MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERLAL HO. PRILING BATE PRILING BATE

CLAIMS

DND DEP DQ DQ DQ DQ DQ DQ DQ D	DTD DEP DTD		1.0		T				CLAIM	ıs						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		ļ								AS	FILED				
2 3 51 52 53 55 55 55 56 6 55 55 56 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3			-	 "}"	DEP.	IND.	DEP.	4		IND.	DEP.	-			
4 5 54 55 54 55 6 77 8 55 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\$ 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55					-		 	-							
5 6 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	\$ 6								1		ļ					
6 7	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		 						1 .	_						
S S S S S S S S S S	7 8 9 9 55 55 55 10 10 10 11 11 10 10 10 11 11 11 10 10		 			\bot										
S S5 S5 S5 S5 S5 S5 S5	8 9 558 58 58 59 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		1		-1-				1 1							
9 10 11	9 10 11	8				-41										
111 12 13 14 14 15 16 17 18 18 19 20 19 20 11 21 21 22 23 31 24 25 77 70 71 72 28 77 78 78 79 30 30 31 31 33 34 35 36 37 38 38 38 40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	112 13 14 15 16 16 2 66 66 17 18 19 20 19 20 21 21 21 22 24 25 70 77 28 77 28 77 28 78 79 30 30 31 31 31 31 32 33 34 35 36 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40															
12 13 14 15 15 16 17 18 19 20 21 21 21 22 23 24 70 71 23 24 71 72 72 73 24 75 76 76 78 79 30 31 32 81 81 81 82 82 83 84 84 85 85 86 87 87 88 88 89 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	112 13 14 15 15 16 17 18 19 20 21 21 21 21 21 22 25 26 27 70 25 26 77 78 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 39 39 30 31 31 32 33 34 35 36 37 39 39 30 31 31 32 34 35 36 37 38 89 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41					-11			- 1			-				
13 14 15 15 16 16 22 66 67 18 19 20 20 21 21 21 22 23 24 25 26 27 70 28 29 29 30 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	13 14 15 16 16 17 18 40 68 69 19 20 10 11 21 22 23 23 24 25 26 27 72 28 29 30 30 31 31 33 33 33 34 35 35 36 37 38 38 84 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		 				-	$\neg \dashv$								
14	14								-							
15	15 64 64 65 65 66 66 67 18 90 90 91 91 92 94 94 95 66 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		-			-11			r							
17 18 19 20 20 21 21 22 71 23 34 25 75 76 77 78 29 70 30 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	17 18 19 20 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 31 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 81 82 83 83 83 84 85 85 86 9 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91	15	-			-44								-		<u></u>
18	18	16				+1	-		·E	65						
19 20 21 21 21 22 33 24 75 76 77 78 29 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 36 37 38 38 88 89 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	19 20 21 21 22 23 24 25 26 77 76 77 78 79 79 71 28 77 76 77 77 78 30 31 31 32 81 81 81 83 81 83 84 84 85 96 99 90 41 43 99 90 41 44 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90					-				66			_			
20 21 21 22 23 24 25 26 27 77 78 79 79 30 31 32 33 34 35 36 37 38 80 81 81 82 82 83 34 35 36 37 38 84 85 86 87 88 88 88 89 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	20 21 21 22 23 33 24 25 36 27 73 74 75 28 77 28 77 78 79 30 31 31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40					6			-							
21 22 23 24 25 26 27 73 74 75 76 77 78 29 30 31 32 33 31 32 33 34 35 36 37 38 80 81 82 83 83 83 83 83 84 85 83 84 85 86 87 89 90 40 41 91 91 92 93 94 44 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	21 22 23 24 25 26 27 73 74 75 76 77 78 28 29 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 81 82 83 83 83 84 83 83 84 83 83 84 83 84 85 85 86 87 89 90 90 91 91 91 92 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					*1			J					_		
22	71 72 23 34 24 25 36 77 78 79 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 81 82 83 33 35 36 37 38 84 85 87 88 89 99 90 40 41 41 90 91 91 91 91 92 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1					11	_		- }-		_				_	
Total Tota	Total								ļ			-				
24 25 26 27 74 75 76 77 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 36 37 38 39 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 35 35 36 37 38 81 82 83 83 83 84 85 83 86 87 88 88 88 89 90 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41											-	_			
25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 48 49 40 41 41 42 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	25 26 77 75 76 77 78 79 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 88 85 36 37 38 86 87 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40															
Total Tota	27 28 29 30 30 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 40 41 41 42 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	25						\Box								
28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 43 44 41 45 47 48 48 48 48 49 40 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	28 29 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 88 88 87 38 88 87 38 88 87 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40			_				_	7	15.	_	_		- -		
29 30 31 31 32 80 81 82 83 33 34 35 36 37 38 86 87 88 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	78 79 30 31 31 32 33 34 35 36 36 37 38 84 85 86 87 88 88 89 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41				_				7	6						1
30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 86 87 87 88 88 89 90 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41						-						_			
31	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41			-			_	-						_		\dashv
32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 87 88 88 87 88 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 99 99 97 97 98 98 99 99 99 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91	37 33 34 35 36 37 38 86 87 88 88 89 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41							٦.				- -			7	\dashv
33 34 35 36 37 38 84 85 86 37 38 88 88 89 40 41 41 41 41 41 41 41	87 83 34 35 36 36 37 38 88 86 87 88 89 90 40 41 42 44 44 44 45 46 47 77 78 88 89 99 100 100 107 100 100 107 100 100 100 100					-					-	-				
35 36 36 37 38 39 40 41 41 41 42 43 44 44 45 46 47 47 47 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	35 36 37 38 39 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49				┥—						- 	-		-		\Box
36	36			1	+	-	┦	4	83					-		_
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	37 38 39 40 40 41 41 42 41 43 45 46 47 48 48 48 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL ING. TOTAL ING. ING. ING. ING. ING. ING. ING. ING.	35			1-	┪—		-	. 84			_	 	┪—		-1
38 39 40 40 41 41 42 43 45 46 47 48 48 49 40 40 41 41 41 42 41 42 43 44 44 45 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	38 39 40 40 41 90 91 92 93 93 94 15 66 7 96 97 98 99 99 100 TOTAL ING. W TOTAL CLASM TOTAL CLASM		-		1-	 	╁	-					 	1-	┪—	-
39 40 41 42 41 42 43 44 45 46 47 48 48 49 90 91 48 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 40 41 41 41 42 43 44 44 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47					1	 	-		-				 	+	\dashv
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL MA. W.	89 90 91 92 93 94 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100		- 	 			_	1		 		_			1-	1
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 100 100 100 100 100 100 100 10	90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1		 	 				7 .		╂	 	-				7
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL BIR. E. E. E. E. E.	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL BEF. E. E. E	1	+	 							 	┼	-]
93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	2	1]		 	 	 -].
93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	3]
97 98 99 99 100 TOTAL 1960. W W W	97 98 99 100 TOTAL BEF. CLASSI CLASSI TOTAL CLASSI TOTA	1					<u>·</u>		93			 		 		4
97 98 99 100 TOTAL 100 TOT	97 98 99 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100 TOTAL 100	5-1													 	4
97 98 99 99 100 TOTAL 1960. W W W	97 98 99 100 TOTAL BEF. CLASSI CLASSI TOTAL CLASSI TOTA															1
TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	TOTAL TO															1
TOTAL SEE: OTAL OTAL	TOTAL TO	1														ł
TOTAL SEE: OTAL OTAL	TOTAL TO	- 				_	\neg	1]					l
TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	TOTAL TO	. 					\neg	ł								
TOTAL SUL. STATE OF THE STATE O	TOTAL CLOSE TOTAL		Ψ	21	ΨT		J	ŀ								
TOTAL E	TOTAL SEL. E E	1	تا نے	7	` -		Y	L	INO.	_	41	. [V		1	
	CLOS CLOSE	TE O	WW.	<u> </u>			(Γ	TOTAL		. J-				Y	
	CLOS CLOSE			21,1		86		ŀ		ji.x			4		61	
	A SUSTIN			-14 m	17.4				aioa							,

PTO-1360 (REV. 9.03)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office